

Diagnostic d'impact environnemental et social par Eco Impact



Marque : **Buronomic** | Fin de validité : **19/02/2027**
Modèle : **CASIER 4 CASES OUVERT / PATIN**
SKU : **DY13** | Catégorie : **Armoire** | Poids brut : **28.49 kg**
Dimensions : **78.5x44.5x80.5 cm**

Analyse du cycle de vie



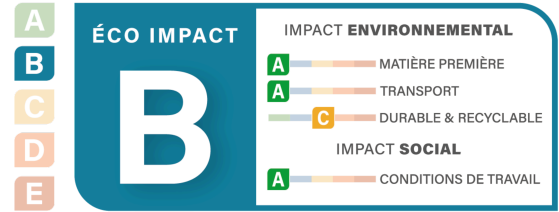
Référentiel d'analyse

Base IMPACTS, établie par l'ADEME
BP X 30-323-0
Mobilier meublant (BP X 30-323-4) révisé en 2023

retrouvez notre méthode d'évaluation sur eco-impact.io

api.eco-impact.io/manufacturers/64a6c376d094006224c475c9/products/665723a4ae1d3548e12738b1/overview/lca?lang=fr_FR

Score Eco Impact



Matières

2%

Métal

98%

Panneau de particules PEFC

Indicateurs d'impacts



Changement climatique

54 kg éq. CO2 ou 237 km en avion



Utilisation de ressources fossiles
971 MJ ou 14 jours de chauffage
d'un appartement une pièce



Acidification de l'air
209 millimoles éq. H+ ou 133 kg de carton

Fabrication



Fabrication et assemblage réalisés **100% en France**



Utilisation d'un mix énergétique **bas carbone**

Impact environnemental

-33%



Coût environnemental de 5998 micro points, réduction d'impact évaluée à partir du produit médian, issu d'un panel représentatif de produits de la catégorie Armoire

Durée de vie



Garantie extra légale : **10 ans**



Pièces détachées disponibles



Produit **Réparable et Totalement séparable**

Certifications



Qualité et caractéristiques environnementales

34% de matières recyclées



Totalement recyclable



Aucune substance dangereuse